

# TriboShield®

## 涂层解决方案 勇往直前



TriboShield® 涂层产品展示

## TriboShield® TS161

TS161是一种工程热塑性复合涂层，由底漆和面漆组成。专为低负载条件下的低摩擦而设计，它具有出色的耐磨性，这是其突出的特点之一。TS161是标准TriboShield®产品系列的一部分。

### 应用

- 传送带导向板
- 连杆导槽
- 汽车安全带滑块
- 包装线滑动导轨

### 特性

- 在低载荷条件下低摩擦
- 在低载荷条件下，具有出色的耐磨性

### TRIBOMATE®是否可升级

否



如有任何问题或需要GGB工程师协助，请联系我们：

<https://www.ggbearings.cn/contact>

# TriboShield® TS161

## 技术参数



涂层特性	单位	数值
颜色	-	黑
最高持续使用温度	°C / °F	60 / 140
短期最高温度	°C / °F	80 / 176
摩擦系数 (典型范围) *	-	0.04 - 0.25
符合食品接触标准**	-	否

\* 取决于接触压力，滑动速度和接触几何形状。 \*\* 您的特定食物接触条件可能需要其他许可标准。 请联系GGB代表获取更多信息。

## TriboShield® 标准产品系列

### 涂层优势

- 更紧凑设计
- 简化系统组装
- 减轻重量
- 增加表面耐久性

### 标准涂层系列

- 性能
- 处理复杂性
- 成本

